

Corso specialistico in Orticoltura e progettazione di giardini sostenibili

PRESENTAZIONE

Il giardiniere rappresenta la lentezza e l'osservazione, la pazienza di saper attendere e l'umiltà di cedere il passo agli elementi della natura. La dedica del corso a Mauro Anelli nasce in quanto rappresentava di quel tipo di giardiniere che dovremmo ritrovare nella quotidianità professionale. Gli obiettivi formativi avranno, per chi saprà leggere tra le righe o ancor meglio tra i solchi, questi principi diluiti tra argomenti più tecnici e formativi, perchè ogni buon progettista, garden designer, architetto, vivaista, paesaggista ecc. dovrà essere, prima di tutto, un giardiniere capace di osservare e cogliere i principi di un giardinaggio educato.

OBIETTIVI FORMATIVI

Creazione di una nuova e necessaria figura professionale di giardiniere professionista altamente specializzata, sia a livello pratico che teorico, pronta ad interloquire, interfacciarsi e collaborare con garden designers, progettisti, paesaggisti, vivaisti, architetti, manutentori del verde sia pubblici che privati.

La figura professionale che si andrà a definire è quella di **GIARDINIERE SPECIALIZZATO IN ORTICOLTURA, PROGETTAZIONE E GESTIONE DI GIARDINI SOSTENIBILI** (Usando terminologia d'oltremarina, potremmo chiamarla 'head gardener').

DESTINATARI

Il corso è rivolto a studenti di agraria, architettura, design, psicologia che vogliano intraprendere un percorso professionalizzante che li colleghi in maniera pratica al lavoro del giardiniere specializzato, e professionisti dei sopra citati settori che desiderino approfondire ed allargare le proprie competenze. Il corso è aperto anche ad aspiranti professionisti del settore che abbiano almeno un minimo di esperienza.

MODALITA' DI SVOLGIMENTO E DURATA

Il corso è suddiviso in 4 moduli, ognuno della durata di 5 giorni (40 ore per i primi 2 moduli e 36 ore per il terzo e quarto, per 152 ore totali) con lezioni sia pratiche che teoriche e visite didattiche, distribuiti nei mesi di Settembre, Novembre, Gennaio e Febbraio.

È possibile frequentare ogni singolo modulo al termine del quale verrà rilasciato un'attestato di partecipazione. Solo al completamento dei 4 moduli si potrà richiedere, presentando i n. 4 attestati di partecipazione, l'iscrizione all'interno dell'Elenco di Giardiniere Specializzato in Orticoltura, Progettazione e Gestione di Giardini sostenibili detenuto da AMAP.

MINIMO 11 STUDENTI PER MODULO, MASSIMO 25 STUDENTI PER CIASCUN MODULO

SEDI

- Agenzia per l'Innovazione nel settore Agroalimentare e della Pesca (AMAP): via Alva Thomas Edison n. 2 – 60027 Osimo (AN);
- Agenzia per l'Innovazione nel settore Agroalimentare e della Pesca (AMAP):
 - c/o Vivaio di Senigallia: via Strada Della Bruciata, 60019 Cesano (AN);
 - c/o Vivaio di Amandola: via Pian di Contro – 63857 Amandola (FM).
- Terre di Raffaello: via Giorgio De Chirico, n. 5 – 61034 Fossombrone (PU);
- La Collina Dorata: via Torre, n. 26 – 60020 Offagna (AN).

COSTO

€ 550,00 per ciascun modulo

€ 2.000,00 per tutti e 4 i moduli

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Paola Scocco (AMAP)

Valeria Belelli (AMAP)

E.mail: formazione@amap.marche.it

Per informazioni tecniche:

Eleonora Giuliadori

E.mail: eleonora.giuliadori@gmail.com

RESPONSABILE DEL CORSO

Valeria Belelli (AMAP)

PROGRAMMA

Modulo 1

30 settembre 2024 – 4 ottobre 2024

SCIENZE DEL SUOLO, TECNICHE DI COLTIVAZIONE SOSTENIBILE, PROGETTAZIONE ORTI

LUNEDÌ 30 SETTEMBRE c/o Sede AMAP

- **Ore 8:30 – 9:30 – Presentazione del corso e saluti istituzionali**
- **Ore 9:30 – 12:30 – Valeria Cardelli e/o Dominique Serrani**
Cos'è il suolo, come si forma e proprietà. Cenni di Pedologia.
- **Ore 14:00 – 18:00 – Valeria Cardelli e/o Dominique Serrani**
Tipi di suolo, loro proprietà e riconoscimento. Formazione e caratteristiche degli orizzonti.

MARTEDÌ 1 OTTOBRE c/o Sede AMAP

- **Ore 8.30 - 12.30 – Valeria Cardelli e/o Dominique Serrani**
pH e il suo ruolo nella disponibilità degli elementi chimici coinvolti nella nutrizione delle piante. Sostanza organica nel suolo e sua formazione, come si valuta e quantifica la presenza di sostanza organica (metodi empirici e metodi di laboratorio).
- **Ore 14:00 – 18:00 – Valeria Cardelli e/o Dominique Serrani**
Il comportamento di argilla, sabbia e limo nei confronti di disponibilità idrica e di nutrienti nel suolo.
Il ruolo dei microrganismi nei processi biologici del suolo.

MERCOLEDÌ 2 OTTOBRE c/o La Collina Dorata

- **Ore 8.30 - 10.30 - Valeria Cardelli e/o Dominique Serrani**
Osservazione di profili del suolo su diversi tipi di terreno.
- **Ore 10.30 - 12.30 – Eleonora Giuliodori**
Principi di base del metodo no-dig.
- **Ore 14:00 – 18:00 – Eleonora Giuliodori**
Compost e sua produzione, metodi di pacciamatura e copertura del suolo, cover crops. Principali avversità delle colture ed eventuali rimedi biologici, riconoscimento e gestione piante spontanee di interesse orticolo.

GIOVEDÌ 3 OTTOBRE c/o La Collina Dorata

- **Ore 8:30 – 12:30 – Eleonora Giuliodori**
Relazione tra aria, acqua e crescita della pianta. Il ruolo degli elementi principali nella crescita delle piante.
Cenni di fisiologia delle piante. Cenni di struttura del seme e riproduzione delle piante.
- **Ore 14:00 – 18:00 – Eleonora Giuliodori**
Come creare una area no dig, esempi pratici.

VENERDÌ 4 OTTOBRE c/o La Collina Dorata

- **Ore 8:30 – 12:30 – Enrico della Giovampaola**
Calendario e stagionalità degli ortaggi, programmazione delle colture e realizzazione di un database con le varietà da coltivare.
- **Ore 14:00 – 18:00 – Enrico della Giovampaola**
Propagazione per semina e talea. Cenni ai diversi substrati per la propagazione.

Modulo 2
18-22 Novembre 2024
GIARDINO MEDITERRANEO E PROGETTAZIONE SOSTENIBILE DI TERRAZZI

LUNEDÌ 18 NOVEMBRE c/o Sede AMAP

- **8:30 – 12:30 – Stefano Assogna**
Piante resistenti alla siccità e alternative al tappeto erboso.
- **14:00 – 18:00 – Stefano Assogna**
Criteri di scelta delle piante. Ecosistemi ed esempi di giardini mediterranei.

MARTEDÌ 19 NOVEMBRE c/o Sede AMAP

- **8:30 – 12:30 – Stefano Assogna**
Cenni di progettazione di un giardino naturalistico.
- **14:00 – 18:00 – Stefano Assogna**
Irrigazione e gestione del suolo. Cura e gestione di un giardino moderno.

MERCOLEDÌ 20 NOVEMBRE c/o Sede AMAP e c/o Vivaio AMAP di Senigallia

- **8:30 – 12:30 – Stefano Assogna**
Esercitazione finale.
- **14:00 - 18:00 – Sandro Degni, Eleonora Giuliadori e Matteo Palmieri (AMAP)**
Visita a Vivaio AMAP Senigallia.

GIOVEDÌ 21 NOVEMBRE c/o Sede AMAP

- **8:30 – 12:30 – Sandro Degni**
Scelta dei contenitori - vantaggi, svantaggi, migliore scelta, contestualizzazione delle scelte.
Substrati - scelta dei substrati, terricci per comuni, alleggeriti e substrati per verde pensile.
Ammendanti - concimi organici, tipologie, migliori scelte, confronti con chimico, preparazione del terriccio in vaso.
- **14:00 – 18:00 – Sandro Degni**
Concimazioni in vaso, come e quando.
Utilizzo dei funghi micorizzazione.
Irrigazione, accenni.

VENERDÌ 22 NOVEMBRE c/o Sede AMAP

- **8:30 – 12:30 – Sandro Degni**
Piante in vaso, le migliori scelte, le più adatte, piante da sole e da ombra.
Visione di immagini di realizzazioni e discussione relativa.
- **14:00 – 18:00 – Sandro Degni**
Gestione biologica del terrazzo, cure e prodotti relativi.

Modulo 3
20-24 Gennaio 2025
PRATI ARIDI E FITOPATOLOGIA

LUNEDÌ 20 GENNAIO c/o Sede AMAP

- **8:30 – 12:30 – Andrea Castagnaro**
Il prato nella storia dei giardini. Il cambiamento e le nuove necessità.
Svantaggi prato all'inglese nel giardino mediterraneo.
- **14:00 – 18:00 – Andrea Castagnaro**
Il prato arido: applicazioni.
Schede piante per prati. Scelta delle specie.

MARTEDÌ 21 GENNAIO c/o Sede AMAP

- **8:30 – 12:30 – Andrea Castagnaro**
Tecniche di realizzazione, gestione e cura del prato arido.

MARTEDÌ 21 GENNAIO c/o az. LA COLLINA DORATA

- **14:00 – 18:00 - Andrea Castagnaro**
Laboratorio pratico di creazione del prato arido.

MERCOLEDÌ 22 GENNAIO c/o Sede AMAP

- **8:30 – 12:30 Giuliano Stimilli**
Legislazione fitosanitaria Comunitaria, Nazionale e Regionale.
Certificazione, mercato UE, import/export.

GIOVEDÌ 23 GENNAIO c/o Sede AMAP

- **8:30 – 12:30 Sandro Nardi**
Organismi nocivi da quarantena ed emergenze fitosanitarie.
- **14:00 – 18:00 Angela Sanchioni**
Lotta integrata e uso sostenibile dei prodotti fitosanitari.

VENERDÌ 24 GENNAIO c/o Vivaio AMAP di Amandola

- **9:00 – 13:00 – Eleonora Giuliadori e Cristiano Peroni (AMAP)**
Visita a Vivaio AMAP Amandola.
- **14:00 – 18:00 – Eleonora Giuliadori e Cristiano Peroni (AMAP)**
Visita a Vivaio AMAP Amandola.

Modulo 4
24-28 Febbraio 2025
ORTICOLTURA TERAPEUTICA E SUE APPLICAZIONI

LUNEDÌ 24 FEBBRAIO c/o Sede AMAP

- **8:30 – 12:30 – Margherita Volpini**
L'orticoltura terapeutica: teorie accreditate, benefici, componenti che la rendono uno strumento efficace per migliorare il benessere della persona e di chi se ne prende cura.
- **14:00 – 17:00 - Margherita Volpini**
Parte pratica: sperimentazione attività con la natura in base all'utenza.

MARTEDÌ 25 FEBBRAIO c/o Sede AMAP

- **8:30 – 12:30 – Margherita Volpini**
Conoscere le caratteristiche psicofisiche e cognitive dei potenziali utenti La procedura terapeutica, tipi di programma e applicabilità. Casi studio a confronto.
- **14:00 – 17:00 – Margherita Volpini**
Parte pratica: sperimentazione attività con la natura in base all'utenza.

MERCOLEDÌ 26 FEBBRAIO c/o Sede AMAP

- **9:30 – 12:30 – Margherita Volpini**
Elementi di progettazione e scelta delle piante per favorire la connessione con la natura in base ai bisogni, tipi di programma e a contesti diversi.
- **14:00 – 17:00 – Margherita Volpini**
Parte pratica: progettazione di orti e giardini del benessere in base alla specifica utenza, indoor e outdoor.

GIOVEDÌ 27 FEBBRAIO c/o Sede AMAP

- **8:30 – 12:30 – Andrea Iperico**
Gestione sostenibile e “naturale” del giardino. Differenze con metodi convenzionali. Ruolo del suolo, della sostanza organica. Aspetti fitosanitari, analisi di “salute del giardino”.
- **14:00 – 18:00 – Andrea Iperico**
Conversione da gestione convenzionale a gestione naturale. Come preparare un nuovo giardino alla gestione naturale.

VENERDÌ 28 FEBBRAIO c/o azienda TERRE DI RAFFAELLO

- **9:30 - 17:30 – Andrea Iperico**
Laboratori pratici e sperimentali con i ragazzi di Terre di Raffaello, con la guida di Andrea Iperico che ha creato parte del giardino a Terre di Raffaello.

Terre di Raffaello è un'azienda agricola sociale unica nel suo genere, nata dalla necessità di creare una collettività dove l'inclusione e il lavoro di persone con disabilità sia perfettamente integrata in un contesto lavorativo vero.